

Dvousložková hmota na opravy

Vhodná pro vyplňování trhlin v betonovém potěru, k lepení lišt a kovových profilů, přírodního i umělého kamene. Dodává se včetně speciálních vlnitých spojek.

Vlastnosti

- neobsahuje vodu
- vydatná
- vysoká zatížitelnost
- rychletuhnoucí
- nastavitelná pískem
- s nízkou viskozitou
- vysoká nasákavost
- vhodná na podlahové vytápění

Oblasti použití

SCHÖNOX 2 KR je hmota vhodná pro:

- vyplňování trhlin v potěru a v pohledových spárách (na trhliny v litém asfaltu je lepší použít hmotu SCHÖNOX PU 900)
- lepení lišt, kovových profilů, přírodního a umělého kamene ve vnitřním a vnějším prostředí.

Doporučení pro zpracování

- Tuba tvrdidla (komponent B) se přimíchá do pryskyřice (komponent A) a důkladně se promíchá. Nikdy nemíchejte komponenty A a B v plechovce, použijte plastové víčko.
- Doba zpracování závisí na množství tvrdidla a teplotě okolí. Po přidání celého množství (30 g) je doba zpracování cca 15 min.
- Namíchaná směs se musí ihned zpracovat.
- Hmota se zanesse do spáry a přebytečné množství se ihned stáhne špachtlí.
- SCHÖNOX 2 KR lze pro větší díry nebo trhliny nastavit křemičitým pískem zrnitosti 0,2-0,8 mm.
- Při použití SCHÖNOX 2 KR jako lepidla se hmota ihned nanese a lepené části rychle přiloží.
- Trhliny v betonovém potěru se vysprávi takto: trhlina se rozšíří (cca 5 mm), kolmo k trhlině se vybrousí rýhy ve vzdálenosti 20 cm od sebe a do nich se položí speciální vlnité spojky. Trhlina a rýhy se poté zalijí hmotou SCHÖNOX 2 KR, čerstvý povrch se posype křemičitým pískem

zrnitosti 0,2-0,8 mm a nechá se vytvrdnout. Do úplného vytvrdnutí se spára nesmí nijak zatěžovat.

Balení

- 1 kg plechovka (pryskyřice) + 30 g tuba (tvrdidlo) + speciální vlnité spojky

Skladování

- SCHÖNOX 2 KR skladujte v suchu a chladu, chránit před mrazem.
- Trvanlivost – 6 měsíců.

Likvidace odpadu

- Balení je třeba vyprázdnit a uložit na příslušnou skládku.

Třída nebezpečnosti

- Pryskyřice – vznětlivá látka
- Tvrdidlo – Xi dráždivá látka, hořlavina

Složení

- Pryskyřičná složka obsahuje styrol.
- Tvrdidlo obsahuje dibenzoylperoxid

Bezpečnostní pokyny

Pryskyřice:

- R 10 vznětlivá látka

Tvrdidlo:

- R 7 vznětlivá látka
- R 36 dráždí oči
- R 43 možná citlivost při kontaktu s pokožkou

Ochrana zdraví

Pryskyřice:

- S 2 nepatří do rukou dětem
- S 23 nevdechujte výpary
- S 29 nevlévejte do kanalizace
- S 33 zajistěte opatření proti elektrostatickému výboji
- S 46 při spolknutí ihned vyhledejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo etiketu
- S 51 aplikujte jen v dobře vyvětraných prostorách

Technické údaje

- základ: polyesterová pryskyřice a tvrdidlo
- barva: béžová
- měrná hmotnost: 1,5 kg/l
- spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/dm³
- teplota při skladování: ne pod 0°C
- teplota při zpracování: ne pod 15°C
- doba zpracování: 15-30 min. podle dávkování tvrdidla
- možnost zatížení: po 30-60 min. podle dávkování tvrdidla

Uvedené doby zasychání a dalšího zpracování ovlivňují okolní podmínky, jako je teplota, vlhkost vzduchu, sluneční záření, povětrnostní podmínky atd.



AkzoNobel

Tvrdidlo:

- **S 2** nepatří do rukou dětem
- **S 3/7** nádobu je třeba dobře uzavřít a uložit na chladné místo
- **S 14** nesmí přijít do styku s redukovánými substancemi (např. aminy), kyselinami, alkaliemi a ve spojení s těžkými kovy (urychlovače, vývojky)
- **S 26** při vniknutí do očí ihned důkladně vymyjte vodou a vyhledejte lékaře
- **S 26** při vniknutí do očí ihned důkladně vymyjte vodou a vyhledejte lékaře
- **S 46** při spolknutí ihned vyhledejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo etiketu
- **S 50** nekombinovat s peroxidovým urychlovačem nebo redukčními prostředky

Poznámka

- Čerstvé znečištění lze odstranit ředidlem SCHÖNOX VU.
- Zatvrdlé zbytky hmoty lze odstranit pouze mechanicky.

Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů. Platí známá pravidla stavebního umění a techniky. Přebíráme plnou záruku za bezvadnou kvalitu našich výrobků. Naše doporučení pro zpracování se zakládají na zkouškách a praktických zkušenostech. Můžeme však uvést pouze všeobecné pokyny, jelikož nemáme žádný vliv na stavební podmínky a na provádění. Vydáním tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.



The SCHÖNOX management system is certified to ISO 9001 and 14001 by DQS.

SCHÖNOX s.r.o.

Škrobárenská 482

617 00 Brno

Tel: +420 545 535 456-8

Fax: +420 545 535 211

E-mail: info@schonox.czwww.schonox.cz